

PL PWA 410





★: funkcja / Tak: wymagane dozowanie

1) Nie używać detergentów w płynie.

				Detergenty i dodatki				Funkcje dodatkowe		Przełącznik	Maksymalna	Czas
Program		Typ prania / Uwagi			Pranie wstępne	Pranie zasadnicze	zmiękczający	Wybielacz	Połowa wsadu	Intensywne pranie 95°	temperatury	prędkość wirowania
			kg			&	<u>&</u>	1/2/	<u>95°</u> /	°C	obr./min	OK.
ı	Bawełna z praniem wstępnym	Bardzo zabrudzona bielizna pościelowa, stołowa, osobista, koszule itp. z trudnościeralnej i odpornej na wysoką temperaturę bawełny. Maksymalny wsad dla bielizny bardzo zabrudzonej wynosi 3,5 kg.	5,0	Tak 1)	Tak	*	*	*	*	60/95*	400	130
2	Bawełna	Średnio zabrudzona bielizna pościelowa, stołowa, osobista, koszule itp. z trudnościeralnej i odpornej na wysoką temperaturę bawełny.	5,0	1)	Tak	*	*	*	*	60/95*	400	115
3	Kolory	Średnio zabrudzone bluzki, koszule, itp. wykonane z poliestru (Diolen, Trevira); poliamidu (Perlon, Nylon) lub mieszanek bawełny.	2,0	1)	Tak	*	_	*		60	400	100
4	Tworzywa	Lekko zabrudzone koszule, bluzki, itp., wykonane z poliestru (Diolen, Trevira), poliamidu (Perlon, Nylon) lub mieszanek bawełnianych.	2,0	1)	Tak	*	_	*		40	400	70
\\\\	Płukanie + wirowanie	Program do krochmalenia lub zmiękczania pranych tkanin. Kończy się intensywnym cyklem wirowania.	5,0	1)	1	*	_	*		Pranie na zimno	400	20
(C)	Wirowanie	Program do cyklu intensywnego wirowania.	5,0	1)	-	_	_	_	_		400	15
5	Tkaniny delikatne	Delikatne tkaniny i zasłony (suknie, spódnice, koszule, bluzki, itp.).	1,5	1)	Tak	*	_	_		40	400	55
6	Wełna	Wełny nadające się do prania w pralce, mające metkę z oznaczeniem czystej, nowej wełny. Jeśli została wybrana funkcja "Zatrzymanie płukania", nie należy pozostawiać zbyt długo namoczonego prania.	1,0	1)	Tak	*	_	_	1	40	400	45
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	Płukanie + wirowanie	Program do krochmalenia lub zmiękczania pranych tkanin. Kończy się delikatnym cyklem wirowania.	1,5	1)		*	_	_	_	Pranie na zimno	400	15
(C)-	Wirowanie	Program do cyklu delikatnego wirowania.	1,5	1)		_		_	_	_	400	10
F.	Odpływ	Tylko wypompowanie wody, bez cyklu wirowania. Alternatywny sposób zakończenia programu z wybranym "Zatrzymaniem płukania".	_	1)			_	_	_	_	_	5

*Aby uzyskac temperature 95°C, nalezy nacisnac przycisk funkcji "Intensywne Pranie".

Uwaga: Urządzenie jest kontrolowane przez czujniki. Należy unikać zbyt dużej ilości detergentu.



DANE ODNOŚNIE ZUŻYCIA ENERGII I WODY											
Program	Temperatura	Wsad (kg)	Woda (I)	Energia (kWh)	Czas trwania programu (min)						
Bawełna + Intensywne pranie	90	5,0	72	1,80	115						
Bawełna	60	5,0	72	1,15	115						
Kolory	60	2,0	66	0,80	100						
Tworzywa + 1/2 wsadu	40	2,0	54	0,40	70						
Tkaniny delikatne	40	1,5	70	0,65	55						
Wełna	40	1,0	70	0,65	45						

Cykl prania wstępnego wydłuża czas trwania programu o około 15 minut. Podane wartości zużycia wody i energii były pomierzone w warunkach znormalizowanych, zgodnie z normą IEC 60 456. Dane odnośnie zużycia wody i energii, uzyskane w warunkach domowych, mogą się różnić od danych w tabeli, w zależności od: ciśnienia i temperatury wody dopływającej oraz wielkości i rodzaju wsadu. Dane znajdujące się na "Etykiecie energii" odnoszą się do programu "Bawełna 60°C".

* Wartości podawane na wskaźniku czasu pozostałego (do końca prania) mogą również różnić się od podanych w tabeli gdyż uwzględnia on warunki panujące podczas danego prania.

** Aby obniżyć temperaturę wody, pod koniec głównego cyklu prania jest wpuszczana zimna woda, zanim

rozpocznie się wypompowywanie wody.

PRZYGOTOWANIE PRANIA

- 1. Zamknać klapy i sprawdzić, czy są dobrze zatrzaśniete.
- 2. Dodać detergenty i dodatki do pojemnika nie przekraczając znaku "MAX":
- Programy z praniem wstępnym i zasadniczym Program prania zasadniczego bez prania wstępnego Środki do zmiekczania i pielegnacii 88 <u>(A</u> Wybielacz chlorkowy Środki do wywabiania plam

Środki przeciw kamieniowi

(jeśli to konieczne)

3. Obrócić pokretło wyboru programu, zgodnie z ruchem zegara, ustawiając go na żądany program.

NACISNAĆ PRZYCISK(I) POTRZEBNYCH **FUNKCJI SPECJALNYCH**

Przycisk dla połowy wsadu \1/2/



- Zmniejsza zużycie wody podczas programów prania "Bawełna" i "Tworzywa", a szczególnie podczas płukania.
- · Szczególnie przydatny do prania wsadów małych lub lekko zabrudzonych (zmniejsza ilość deteraentu).
- Nie nadaje się do programów z wysoką temperatura pracy.

Przycisk "Intensywne pranie 95°" \(\frac{95}{25}\)



- Funkcja ta umożliwia ustawienie temperatury 95°C zamiast 60°C w programach "Bawełna".
- Szczególnie przydatna do prania bardzo zabrudzonej bielizny.

URUCHAMIANIE PROGRAMU

Otworzyć zawór dopływu wody i nacisnać przycisk On/Off (Zał. / Wył). Zaświeci sie lampka kontrolna.

BLOKADA DRZWI

Podczas trwania programu drzwi pralki nie moga być otwierane.

Sa one blokowane automatycznie na okres trwania wszystkich programów.

Jeśli program zostanie zatrzymany lub nastapi przerwa w zasilaniu, drzwi odblokuja sie automatycznie po ok.1 minucie.

KONIEC PROGRAMU

- Pokretło wyboru programu zatrzyma się na "STOP", zapali się lampka pilota.
- 1. Nacisnać przycisk On/Off (Zał. / Wył). Kontrolka gaśnie.
- 2. Skasować włączone funkcje specjalne przez naciśniecie odpowiednich przycisków.
- 3. Zakręcić zawór dopływu wody.
- 4. Odczekać, aż drzwi zostaną odblokowane (około 1 minuty).
- 5. Otworzyć drzwi i klapy bębna, a następnie wyjąć pranie.

WYBÓR NOWEGO PROGRAMU, FUNKCJI. PO URUCHOMIENIU PROGRAMU

- Nacisnać przycisk "On/Off" (Zał. /Wył.), aby wyłączyć urządzenie. Kontrolka zgaśnie.
- 2. Wybrać nowy program i funkcje.
- 3. Nacisnać przycisk "On/Off" (Zał. /Wył.), aby załączyć urządzenie. Kontrolka zaświeci sie.

ABY ZATRZYMAĆ. ZRESETOWAĆ PROGRAM PRZED JEGO KOŃCEM

- 1. Nacisnać przycisk "On/Off" (Zał. /Wył.), aby wyłączyć urządzenie. Kontrolka zgaśnie.
- 2. Ustawić przełącznik programu na pozycję "Odpływ wody".
- 3. Nacisnać przycisk On/Off (Zał. / Wył.), aby rozpocząć program opróżniania z wody. Drzwi pralki można otworzyć dopiero wtedy. gdy przełącznik programu będzie w pozycji "STOP" i drzwi zostana odblokowane (po upływie około 1 minuty).

UWAGI I WSKAZÓWKI UŻYTKOWANIA

- Po właczeniu nie od razu pralka rozpocznie prace: potrzebuje ona kilku sekund na zamknięcie drzwiczek i napełnienie woda: dopiero wtedy bęben zaczyna się obracać.
- Beben rozpoczyna wirowanie z kilkoma przerwami: obraca sie i zatrzymuje kilka razy. aby zapewnić większą efektywność prania i dobrze rozłożyć pranie.
- Pod koniec cyklu wirowania beben przez kilka minut obraca sie do tvłu: pomaga to w późniejszym wyjecju pranja.
- Nie przekraczać dopuszczalnei ilości detergentów: nadmiar piany może zatrzymać obracanie się bębna.
- Beben zatrzymuje sie kilkakrotnie podczas cyklu prania, aby optymalizowac zuzycie eneraii.